

Lengte, productsoort 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 en 4.11	212 mm, T2 ( $\pm 4$ mm), R1 (9 mm)
Lengte, productsoort 4.3, 4.4, 4.9, 4.10 en 4.12	217 mm, T2 ( $\pm 4$ mm), R1 (9 mm)
Breedte, productsoort 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8 en 4.11	98 mm, T2 ( $\pm 2$ mm), R1 (6 mm)
Breedte, productsoort 4.3, 4.4, 4.9, 4.10 en 4.12	102 mm, T2 ( $\pm 3$ mm), R1 (6 mm)
Hoogte, productsoort 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7 en 4.8	49 mm, T2 ( $\pm 2$ mm), R1 (4 mm)
Hoogte, productsoort 4.3, 4.4, 4.9, 4.10, 4.11 en 4.12	65 mm, T2 ( $\pm 2$ mm), R1 (5 mm)
Verschijningsvorm	Volle handvorm- of vormbaksteen eventueel met frog (<20% van het volume), Eurogroep 1
Gemiddelde genormaliseerde druksterkte, categorie 1	$\geq 15$ N/mm <sup>2</sup>
Vormstabiliteit	NPD
Hechtsterkte	0.15 N/mm <sup>2</sup> voor metselwerk en 0.30 N/mm <sup>2</sup> voor lijmwerk
Gehalte actieve oplosbare zouten	S2
Gehalte oplosbaar sulfaat	$\leq 0.10$ % m/md
Brandgedrag	Euroklasse A1
Wateropneming	$\leq 24$ % m/md
Initiële wateropzuiging	Sterk zuigend, > 4.0 kg/m <sup>2</sup> .min
Dampdoorlatendheid	5/10
Bruto volumieke massa	1410 kg/m <sup>3</sup> , D1 (10 %, $\pm 141$ kg/m <sup>3</sup> )
Equivalenten warmtegeleidbaarheid	50/50: 0.41 W/mK ( $\lambda_{10, droog}$ ), 90/90: 0.45 W/mK ( $\lambda_{10, droog}$ )
Vorst/dooi bestandheid	F2 Vorstklasse D (NBRL 1007)
Besluit Bodemkwaliteit	Vormgegeven bouwstof




Heylen Ceramics  
[www.heylen ceramics.be](http://www.heylen ceramics.be)  
 Floraliënlaan 4  
 2600 Berchem

Dépot en toonzaal  
 Nieuwstraat 50  
 2840 Terhagen  
 Tel : +32 3 239 99 99  
 Fax : + 32 3 239 00 91